

D373H凸耳式双向密封蝶阀

产品名称	D373H凸耳式双向密封蝶阀
公司名称	上海高温阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南桥镇杨王工业区宁富道988号
联系电话	021-57566770 13788958667

产品详情

D373H凸耳式双向密封蝶阀

产品特点

- 1、本硬密封蝶阀采用三偏心密封结构，阀座与蝶板几乎无磨损，具有越观越紧的密封功能。
- 2、密封圈选用不锈钢制作，具有金属硬密封和弹性密封的双重优点，无论在低温和高温的情况下，均具有优良的密封性能,具有耐腐蚀,使用寿命长等特点。
- 3、碟板密封面采用堆焊钴基硬质合金，密封面耐磨损，使用寿命长。
- 4、大规格蝶板采用桁架结构，强度高，过流面积大，流阻小。
- 5、本硬密封蝶阀具有双向密封功能，安装时不受介质流向的限制，也不受空间位置的影响，可在任何方向安装。
- 6、驱动装置可以多工位（旋转90°或180°）安装，便于用户使用。

主要技术参数

公称通径DN (mm)	50 ~ 2000			
公称压力PN (MPa)	0.6	1.0	1.6	2.5
密封试验(MPa)	0.66	1.1	1.76	2.75

强度试验(MPa)	0.9	1.5	2.4	3.75
适用温度	碳钢：-29 ~ 425 不锈钢：-40 ~ 650			
适用介质	水、空气、天然气、油品及弱腐蚀性流体			
泄漏率	符合GB/T13927-92标准			
驱动方式	蜗轮传动、电动、气动、液动			

主要零部件材料

零件名称	材料
阀体	WCB、合金钢、不锈钢、QT4500
蝶板	WCB、合金钢、不锈钢、QT4500
阀轴	2Cr13不锈钢、合金钢
密封圈	不锈钢圈
填料	柔性石墨

采用标准

制造标准	JB/T 8527-97
------	--------------

法兰标准	GB9113-2000
结构长度标准	GB12221-89
检验标准	GB/T 13927-92